



LeanTech

Work Together !

Le Projet



LeanTech est une équipe composée de **trois élèves ingénieurs** de 4ème année, en spécialité **système de l'information** au sein de l'école d'ingénieurs **IG2I de Centrale Lille Institut**. Désireux de mettre nos compétences au service de la supply chain, nous avons à cœur de réaliser un projet qui répond à vos besoins. **Le projet de fin d'études** comporte :

- Un dossier de cadrage
- Un dossier de spécifications fonctionnelles
- Une méthodologie de conduite de projet
- Une réalisation
- Un plan qualité
- Une conception technique
- Une démarche scientifique
- Une étude du marché

* Attendus du projet

Cette étude de **230 heures par élève soit 690 heures au total** et **50 heures d'encadrement par les enseignants de Centrale Lille Institut** fera l'objet d'un financement par notre entreprise partenaire.

Nos Objectifs

- Apporter nos connaissances **pluridisciplinaires** et notre **expertise**,
- Proposer une solution **durable et fonctionnelle dans le temps**,
- Avoir l'opportunité de collaborer avec une entreprise autour de la **gestion de la chaîne logistique**,
- **Optimisation et analyse** des différents flux, du transport, du stockage et des processus.



L'équipe



Baptiste Pautrat
Chef de Projet & Ingénieur technique

Conduit des projets digitaux et de gestion de flux.

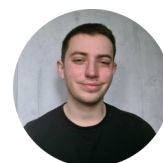
En alternance chez BBGR



Victorine Doral
Responsable Qualité & Ingénieur technique

Développe et optimise des logiciels en IA.

En alternance chez Jouve



Gaston Deseine
Responsable Fonctionnel & Ingénieur technique

Conduit des projets industriels et optimise des processus.

En alternance chez Renault

Notre Formation



L'école

L'école d'ingénieur IG2I de Centrale Lille Institut propose une formation en apprentissage en **trois ans**. Cette formation nous oriente vers **l'informatique d'entreprise et le génie logiciel**. Alternant entre entreprise et école tout au long de ce cursus, chaque membre de l'équipe possède **des compétences essentielles et variées**, comme par exemple les ERP, la gestion de projet, la chaîne logistique, le management et la modélisation d'entreprise. Nous avons également des **connaissances industrielles** telles que l'automatique ou la robotique.



**14 semaines de stage
à l'international**



24 mois en entreprise



Diplôme certifié par la CTI

L'alternance

En plus d'**enrichir nos compétences**, l'alternance nous octroie de **nouvelles qualifications propres** au secteur du travail. Ces nouvelles techniques, accompagnées d'une maturité liée aux responsabilités au sein des entreprises, font des alternants des **acteurs à la fois théoriques et pratiques engagés à mener à bien les projets**.

Nous Contacter



06.14.06.26.94



pedagogie-LeanTech@centraledille.fr



www.pedagogie-LeanTech.centraledille.fr

LeanTech Work Together !